

(19) 日本国特許庁 (J P)

(12) 公開特許公報 (A)

(11) 特許出願公開番号
特開2000-196986
(P2000-196986A)

(43) 公開日 平成12年7月14日 (2000.7.14)

(51) Int.Cl. ⁷	識別記号	F I	テーマコード* (参考)
H 0 4 N	5/765	H 0 4 N 5/781	5 1 0 Z 5 C 0 2 2
	5/781	5/225	F 5 C 0 5 2
H 0 4 L	12/40	5/907	B 5 K 0 3 2
H 0 4 N	5/225	H 0 4 L 11/00	3 2 0
	5/907		

審査請求 未請求 請求項の数 4 O L (全 7 頁)

(21) 出願番号 特願平10-370495
(22) 出願日 平成10年12月25日 (1998. 12. 25)

(71) 出願人 000000376
オリンパス光学工業株式会社
東京都渋谷区幡ヶ谷 2 丁目 43 番 2 号
(72) 発明者 久芳 寛和
東京都渋谷区幡ヶ谷 2 丁目 43 番 2 号 オリ
ンパス光学工業株式会社内
(74) 代理人 100076233
弁理士 伊藤 進

最終頁に続く

(54) 【発明の名称】 電子的撮像装置

(57) 【要約】

【課題】ユニバーサル・シリアル・バスに接続される他のホスト情報処理装置の有無に応じて、最適な処理を行う電子的撮像装置を提供する。

【解決手段】USBホスト検出回路51で、ユニバーサル・シリアル・バス上において他のホストコンピュータが接続されているか否かを検出し、他のホストコンピュータが接続されないときは当該電子カメラ1をホストとすべくUSBホストコントローラ52を動作させるホストモードに設定し、他のホストコンピュータが検出されたときには、該ホストコンピュータの制御下で動作するターミナルモードに設定する。

